ISSUE SLIP STABLE AREA (for additional cross-references) IS **G CLASSIFICATION** CROSS REFERENCE(S)
SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK) ORIGINAL CLASS SUBCLASS CLASS INTERNATIONAL CLASSIFICATION 1 . 1 . 1 ↑ Continued on Issue Slip Inside File Jacket INDEX OF CLAIMS

		/ E		•••••	••••	Reje	weck	rd 1	~ (T	pio	agh n	umer	e)	Ca	ncei stric	ed ted			N .			. Nor	n-elec ertere	cted ence	A.	•••••	·····	!	АРР Обф	821 9 <b>C</b> CC	đ		
!		im	Date							$\Box$	C		Date			<b>ו</b>	Ctaim		Date					_	_								
		at .	8	Co-2-21	12-09	ģ			Ε.				3						.	.	.		1	<b>7</b>			- 1	- [	- 1		j	:	١
	<b>a</b>	Ortomal	-500	2	1	7-K-01		1	ľ		Н	13	Ordinal	١,	H								Fire	Original				- 1		- 1	1		ł
	E	ठ	2	Ż	N.	12	l	:			Н	E	ō				8		ୀ				Œ	δ			- 1	Į	- 1		ı	.	Į
	H	Œ	7,	$\rightarrow$	H	ゎ	۲	┢	1	-	Н		51	t	H	$\overline{}$			$\neg$		-	1	$\vdash$	101			┪	┪	_	$\neg$	$\neg$		Ì
	Н	7	H	H	Ż	ⅳ	一	┪	┪	H	Н	-	52	t	Н	$\overline{}$			$\neg$	$\neg$	_	┪		102		П	┪	┪	╗		┪		İ
1	H	3	Н	7	Ľ	Ю	H	H	十	1	Н	-	53	t		Т		П		7	$\neg$	1		103		$\neg$	ヿ	7	$\neg$	$\neg$	一		t
	-	4	Н	Ť	Ϋ́	_	۲	H		-	Н	$\vdash$	54	<del> </del>	┢		П	_			$\top$	1		104		М	┪	寸	┪	_	<u> </u>	_	t
	⊢	5	Н	Ť	۲Ť	łž	r	Н	┪	┝	Н	┢	55	Т	Н	Н		$\neg$		$\neg$	$\neg$	1		105		П	7	$\neg$	┪	7	╗		t
	Н	6	Н	ž	1	ti.	<b>-</b>	┢	1-	1.	Н	-	56	┪	$\vdash$					$\Box$		1		106			_						I
	$\vdash$	7	Н	7	۲	17	K-	1	1	Н	н		57	1			П	$\overline{}$		$\neg$	十	7		107				╗		$\neg$			I
ш	H	8	₩		Ħ	ひ	۲.	t	1	ऻ	Н		58	-	_	Ţ	М			$\Box$	十	1		108				7		_	7		Ì
- 1	$\vdash$	9	₩	7	Ď	ĺν	۲	1	1	1	Н		59	1	$\vdash$	-	Н	j		T	$\neg$	1		109		П		7	$\neg$		$\neg$		Ì
	<del> </del>		-	1		-	f.	┢	1	1	Н	:   <b>-</b>	60	Ι-	Τ.						_	1		110									Ì
	-	11	·	Н	Ż	V	17	1	1	t	П		81	1	П		П				$\neg$	1		111									Ī
B	$\vdash$	12	Т	Г	Ť	1	۲		1	1	П	1	82	Г			М			$\Box$		7		112									j
Y	۳	75	F	Г	Ť	1	T	1	1		П	1	63	Γ				П				]		113				$\Box$					J
		14		Г	1	t	T	1	T	1	П		64	Г								]		114									J
	Г	15	Г	Г	Г	T	Г	1	1.		П	7	65	Г	Γ							]		115									J
	Г	16	Г			1	Г	Г	Т	Т	П		66	Г							$\Box$	]		118									J
	Г	17	Г		Г	1.	Г	T			П		67	Г								].		117									J
	Г	18			Г	1	T.	-		1	П	Г	68									]		118					:				
	Г	19	٠.	_		1-	Ε.	T-	Т		П		69	1			oxdot				$\Box$	]		119							,		I
-	-	20			133	77.	-	Г	1	1	П	·F	70	П							$\Box$	7		120									1
٠.	Г	21			٠.	ः	1	F	T		П		71								$\Box$	]		121									
		22		Г		17	Г	Т	T		П	Г	72	Ŀ		·								122									l
	Г	23		Г	Г	Т	Г	Г	Т				73								$\perp L$	_		123									l
	П	24	Г			•	Г		Π	1		Œ	74		;	<u></u>								124									Ì
		25			Г	1		$\Gamma$	Ŀ	: .	$\square$		75									_	L	125			_	_				_	
	$\Box$	26				L	L						76	L		_						_	$\vdash$	126		Ш	_	4	Щ	Щ			ļ
	$\square$	27					L	L	Ŀ	Ŀ	Ш	L	77	L	L	匚	Ш				_	_	1	127		Ц	_	_	Ц	$\Box$	_	_	Į
		28			Ŀ	<u>:</u>			1	i.	Ш	L	78	L	L	L_				Ш	_	4	1	128	Ш	Ц	_	_	_		_		Į
		29	L				L	L	L	L	Ш	L	79	L	┖	L		Ш	Ш	Ц	_	4	1	129	Ш	Н	_	_			4	_	ļ
		30		L		l.		L	L	Ŀ	Ш		80	L	乚	L_	L					4	ļ	130	Щ	Ш	_	_			_	_	Į
		31	L	L	L	Ľ	L			_	Ц		81	1_	┖	╙	Щ	. [	Ь.	Щ	4	4	<b>L</b>	131	_	Ш	Н				_	<u> </u>	I
		32	Ĺ	Ĺ	Ĺ		Ĺ	L	L		Ш		822	L	┡	_		Щ	Щ	Ш	_	4	-	132	Щ	Ш	_		Ц	Щ	Ц	<u> </u>	Į
	匚	33	Ĺ		L	L	L	Ľ	L	L	Ц	1	83		Ľ	L	L	Щ	Щ	Ш	$\dashv$	4	-	133	Щ	Н	4		Щ	Щ	Щ	H	ł
	L	34	Ĺ	Ĺ	L		L	L	Į.	Ŀ	Ш	L	84	Ŀ	<b> </b> _	Ŀ	L	ш	Ш	Щ	_+	4	1	134	Н	Щ	_		Ц	Н	Н	μ,	ļ
٠		35	Ĺ	匚	Ŀ		L	L	1	1	Н	L	85	1	1	_	1	Ш	Ш	Ш	-+	4	-	135	Щ	Н	_	4		Щ	$\vdash$	$\vdash$	Į
		38	Ĺ	L			Ľ	L	1	L	Ш	L	88	↓	Ľ	<u> </u>	L	<u> </u>	Щ	Щ	$\dashv$	4	$\vdash$	138	Н	$\vdash \dashv$	ᅱ	-		$\vdash$	$\dashv$	_	ł
-	L	37	L	Ĺ	L	1	L	1	┺	1	Ш	L	87	₽	1	<b> </b> _	<b>!</b>	$\vdash$	Щ	Ш	_	4	$\vdash$	137	H	Ы	-	-4	Н	Ц	Н	-	ł
	L	38	L	<b>L</b>	┖	↓_	ļ.	┺	┺	↓_	Н		88	╀	⊢	┡-	-	-	Щ	Щ	-	4	$\vdash$	138	$\vdash$	Н	$\dashv$		$\vdash$	$\vdash$	-	-	ł
	∟	38	L	╙	L	╄	L	4	1	1	Н	H	89	₩		-	1	$\vdash$	Н	Н	-1	4	-	140	⊢	Н	-	-	$\vdash$	-7			ł
	_	40	L	┡	L	1	Ļ	╀	╀	₽	Н		80	╀	├-	⊢	_	<u> </u>	H	Щ	-+	$\dashv$	$\vdash$	141	┝╌┤	Н		┥		-	$\dashv$	H	į
	1	41	L	┡	1	1	Ļ	↓_	1-	1	Н	<b> </b> -	91 92	+-	⊢	⊢	-	├	$\vdash$	Н	$\dashv$	4	-	142	Н	Н		1		$\vdash$	$\dashv$	H	ł
	⊢	42	L	┞-	<b>L</b>	1	Ļ	┺	Į.	₽	Н	H	93	₽		_	-	-	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$	143	Н	Н			$\vdash$	-	-	-	į
	$\vdash$	43	L	<b>├</b>	L	Į.	1	₽-	₽	+	Н	-	94	+	-	-	H	-		H	$\rightarrow$	4	-	144	Н	Н	-		$\dashv$	-		-	ł
	⊢	44	_	┡	1	-	L	+-	₽	į.	Н	-		-	-	_	-	-		$\vdash$	-	-	-	145	Н	Н	$\dashv$		-		$\dashv$	_	ł
	<b>!</b>	45	L	╙	L	1	Ļ	╀-	1	1	Н	-	95 98	⊬	H	۱÷	-	Ŀ	Н	Н	├-	-	+	146	Н	$\vdash$	-	-	$\dashv$	-		7	ł
	⊢	48	Ļ	┡	L	┺	L	1	1	L	Ы	1		1	┞	H	$\vdash$		Н	Н	$\dashv$	4	$\vdash$	147	Н	$\vdash$		-	-	$\dashv$	-	-	ł
	⊩	47	1	<b> </b> _	L	1	1	1	Į.	F	Н		97 98	H	$\vdash$	$\vdash$	H	<u> </u>	Н	Н	-+	-	$\vdash$	148	$\vdash$	Н		-	$\dashv$	-	┥	-	ł
	⊩	48	1	⊢	Ĺ	┺	┡	<del>-</del>	╂-	Ļ.	Н	٠,	99	⊢	H	⊢	Н	Н	$\vdash$	$\vdash$	~+	$\dashv$	-	149	Н	$\vdash$	-	-		$\dashv$	╌┨	,,	ł
	1	49 50	L	11	L	L	L	1	1	1_	ч	نــا	100	L	_	L						4	_	150	_	$\vdash$	-	-4		-		_	ł

BEST AVAILABLE COPY

## This Page is Inserted by IFW Indexing and Scanning Operations and is not part of the Official Record

## BEST AVAILABLE IMAGES

Defective images within this document are accurate representations of the original documents submitted by the applicant.

Defects in the images include but are not limited to the items checked:

BLACK BORDERS			infinis.
☐ IMAGE CUT OFF AT TOP, BOTTOM OR	SIDES		FROID.
☐ FADED TEXT OR DRAWING		1. The beautiful to	AFC.
☐ BLURRED OR ILLEGIBLE TEXT OR DRA	WING		iba.u
☐ SKEWED/SLANTED IMAGES		. Proposition	Sx \(\sigma_1\).
COLOR OR BLACK AND WHITE PHOTO	GRAPHS	Megraeq	- 
GRAY SCALE DOCUMENTS	•	Danyed	ALE HI
LINES OR MARKS ON ORIGINAL DOCU	MENT	C LINES OF	SE MAIN
☐ REFERENCE(S) OR EXHIBIT(S) SUBMIT	TED ARE POO	R QUALITY	क्ष्मिन्हें, e
OTHER:		Torus.	

As rescanning these documents will not correct the image problems checked, please do not report these problems to the IFW Image Problem Mailbox.